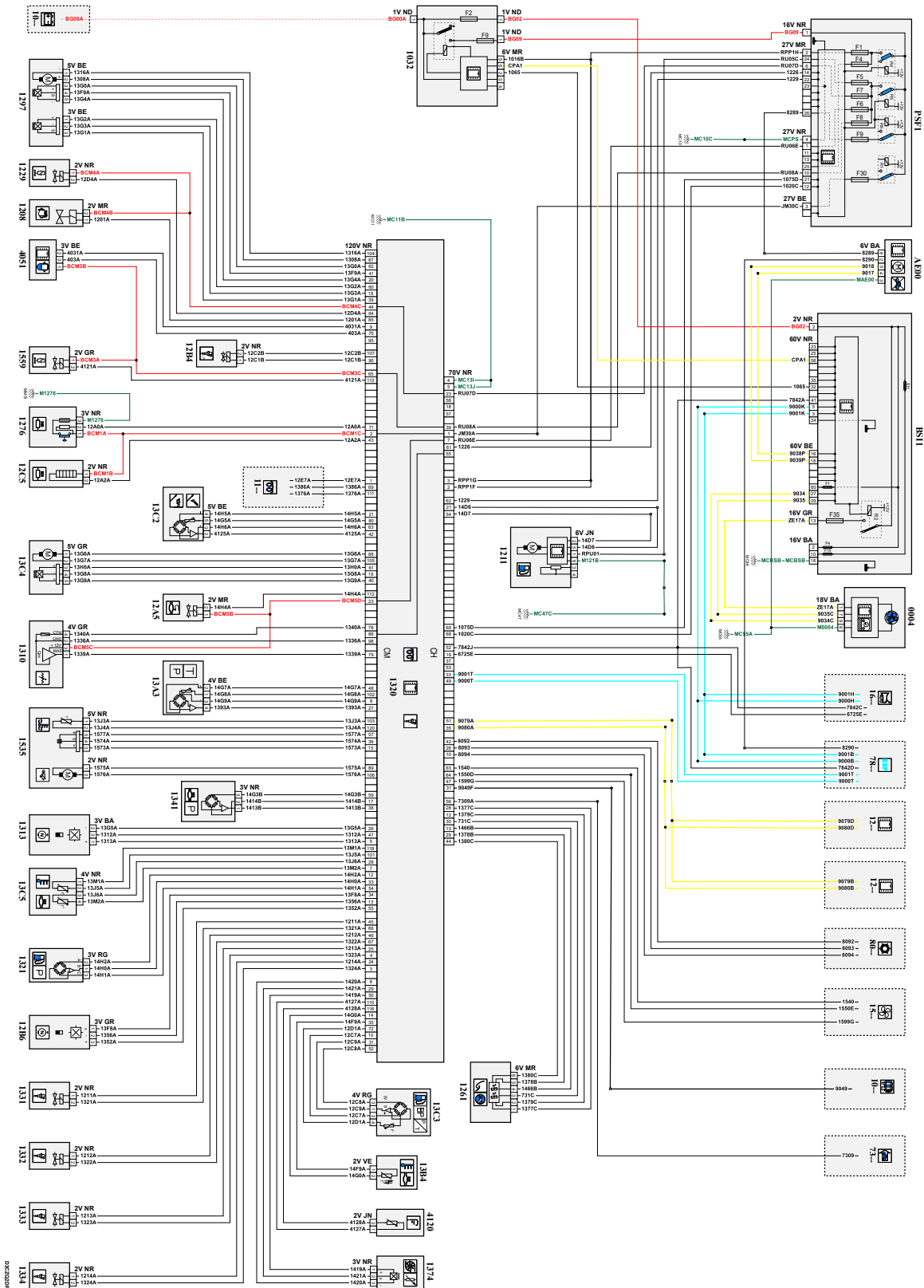


автомобиль : EXPERT 4 (KR)		номер VIN: Z8TVEANXVJM006734 / OPR : 15306	
область	силовой агрегат	функция	электронный впрыск
составные части			

принцип



код элемента	назначение	информация
0004	null	панель приборов / / интеллектуальная панель приборов /
1020	null	генератор
1032	null	блок защиты и управления различными видами электрического питания
1158	null	блок управления предварительного и последующего нагрева
1208	null	Топливный насос высокого давления /
1211	null	топливный насос в сборе с датчиком уровня топлива
1229	null	электродвигатель регулирования давления турбокомпрессора
1261	null	датчик положения педали акселератора /
1276	null	электрический подогреватель топлива /
1297	null	клапан рециркуляции отработавших газов с электроприводом
12A5	null	управляющий электродвигатель перепускного канала теплообменника системы рециркуляции отработавших газов
12B1	null	модуль насоса введения карбамида с датчиком уровня
12B4	null	инжектор карбамида
12B6	null	датчик положения впускного распределительного вала
12C5	null	подогреватель 1 системы рециркуляции паров масла
1310	null	воздушный расходомер
1313	null	датчик частоты вращения двигателя
1320	null	компьютер управления двигателем /
1321	null	топливный датчик высокого давления
1331	null	форсунка цилиндра № 1
1332	null	форсунка цилиндра № 2
1333	null	форсунка цилиндра № 3
1334	null	форсунка цилиндра № 4
1341	null	датчик дифференциального давления сажевого фильтра /
1374	null	датчик положения турбокомпрессора
13A3	null	датчик давления и температуры воздуха во впускной системе
13B4	null	датчик температуры отработавших газов турбокомпрессора
13C1	null	выходной датчик NOx
13C2	null	датчик давления и температуры моторного масла /
13C3	null	датчик давления и температуры топлива
13C4	null	электрический воздушный дозатор
13C5	null	датчик температуры отработавших газов после и перед каталитическим нейтрализатором
1522	null	компьютер управления 2-скоростным электроклапаном
1535	null	блок выхода охлаждающей жидкости / с электроприводом
1559	null	электромагнитный клапан масляного насоса
1630	null	компьютер автоматической коробки передач /
2120	null	двойной контактор тормозной системы /
4051	null	датчик наличия воды в топливе /
4120	null	датчик уровня масла в двигателе /
7800	null	calculateur controle de stabilite
8007	null	реле давления/датчик давления хладагента
AE00	null	электрическая блокировка рулевого колеса
BB00	null	сервисная аккумуляторная батарея
BSI1	null	интеллектуальный коммутационный блок (BSI1)
E155	null	сращивание информационного провода (или эквивалентного 155)
E730	null	сращивание информационного провода (или эквивалентного 730)
E742	null	сращивание информационного провода (или эквивалентного 742)
E900A	null	сращивание информационного провода (или эквивалентного 276A)
E900B	null	сращивание информационного провода (или эквивалентного 900B)
E900C	null	сращивание информационного провода (или эквивалентного 900C)
E901A	null	сращивание информационного провода (или эквивалентного 901A)
E901B	null	сращивание информационного провода (или эквивалентного 901B)
E901C	null	сращивание информационного провода (или эквивалентного 901C)
E904	null	сращивание информационного провода (или эквивалентного 904)
E907	null	сращивание информационного провода (или эквивалентного 907)
E908	null	сращивание информационного провода (или эквивалентного 908)
E934A	null	сращивание информационного провода (или эквивалентного 934)
E935A	null	сращивание информационного провода (или эквивалентного 935)
E938A	null	сращивание информационного провода (или эквивалентного 938)
E939A	null	сращивание информационного провода (или эквивалентного 939)
E979	null	сращивание информационного провода (или эквивалентного 979)
E980	null	сращивание информационного провода (или эквивалентного 980)
EB30	null	сращивание "+ аккумуляторной батареи", защищенного электрическим предохранителем номер 30

EVM1	null	срачивание "+ аккумуляторной батареи", защищенного макси-предохранителем номер 1
EVM3	null	срачивание "+ аккумуляторной батареи", защищенного макси-предохранителем номер 3
EVM4	null	срачивание "+ аккумуляторной батареи", защищенного макси-предохранителем номер 4
EVM5	null	срачивание "+ аккумуляторной батареи", защищенного макси-предохранителем номер 5
EJ01B	null	соединение "+" центрального переключателя мощности защищено предохранителем номер 01
EM10C	null	срачивание массы (точка соединения с массой номер 10C)
EM11B	null	срачивание массы (точка соединения с массой номер 11B)
EM31B	null	срачивание массы (точка соединения с массой номер 31B)
EM47A	null	срачивание массы (точка соединения с массой номер 47A)
EM55A	null	срачивание массы (точка соединения с массой номер 55A)
MC10C	null	точка соединения с массой кузова номер 10C
MC11B	null	точка соединения с массой кузова номер 11B
MC46B	null	точка соединения с массой кузова номер 46
MC47B	null	точка соединения с массой кузова номер 47B
MC55A	null	точка соединения с массой кузова номер 55
MM01A	null	точка "массы" двигателя № 01A
PSF1	null	сервисная панель - модуль предохранителей в моторном отсеке